



mit separatem Seitenschub – mit Anschraubgabelzinken, für bis zu 3 Paletten auf die gegenüberliegende Seite des LKW oder Waggon - 2 Hydraulikfunktionen + Magnetventil

Technische Daten

Modell	Trfk kg	LSP mm	S mm	mm	B mm	D mm	E mm	G mm	C mm	V mm	ESP Z mm	ESP Z1 mm	Gewicht kg	Preis €
2T429/2T149Z	1.750	600	±100	560-1.960	1.200	50	80	1.150	620	552	410	875	980	Auf Anfrage
2T429/3T149Z	2.500	600	±100	560-1.960	1.200	50	80	1.150	750	548	365	892	1.220	Auf Anfrage
3T429B-1-2-3/3T149Z	2.625	600	±100	560-2.410	1.660	50	60	1.150	750	520	375	937	1.435	Auf Anfrage

Gabellänge auf Wunsch 1200, 1150 und 1000 mm. (ohne Mehrpreis)
 Zugnasen auf Anfrage.
 Verbreiterte Gabelrücken auf Anfrage.



Beschreibung:

Durch die Kombination der bekannten Mehrfach-Palettengeräte von KAUP mit einem Vorschubgabelträger T149Z entsteht ein Anbaugerät mit vielfältigen Einsatzmöglichkeiten. Denn es ermöglicht die einseitige schnelle Beladung von LKW oder Waggons sowie doppeltiefe Lagerregalbe- und -entladung. Wie die anderen Mehrfach-Palettengeräte von KAUP besitzt das Doppel-/Dreifach-Palettengerät mit Vorschubgabelträger T429/T149Z ein langlebige und zuverlässige Konstruktion für minimalen Serviceaufwand bei maximalen Betriebszeiten.

Eigenschaften:

- Gute Sichtverhältnisse
- Gleichlauf für hohe Arbeitsgeschwindigkeit
- Separater Seitenschub serienmäßig
- Anschraubgabeln serienmäßig